



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ
Орган Центрального Комитета КПСС
№ 46 (21746) Среда, 15 февраля 1978 года Цена 3 коп.

ТЕХНИКА НА ФЕРМАХ

Рано начинают свой трудовой день рабочие кормоцеха в колхозе «Ленинский луч» Московской области. С рассветом занимают они места у машин. Только для дойного стада нужно приготовить десятки тонн кормовых смесей. Завтра о полноценном рационе окупается весомо: в прошлом году от каждой из 1,324 коров здесь получили по 3,585 килограммов молока. Достигнутые показатели не снижаются и в зимнюю пору — среднесуточный удой от коровы составляет 16 килограммов. Отменных результатов добиваются животноводы кустанайского совхоза «Москалевский», которые ведут откорм скота на механизированной площадке. Недавно они сдали 233 бычка средним весом свыше 500 килограммов каждый.

Надежными помощниками животноводов стали сегодня машины и механизмы. Они работают в кормовых цехах, на доильных площадках, помогают в раздаче фуража и уборке помещений. Умелое применение техники, полноценное кормление скота — верный путь повышения продуктивности фермы, роста производительности труда. В Эстонии, например, многие доярки по почину Героя Социалистического Труда Лейды Пейпс перешли на обслуживание крупных групп коров, начали соревноваться за ежегодный надой молока от них по сто тонн. Вот результаты минувшего года: 2,500 тонн машинного доения получили по 150 и более тонн молока, 49 — по 500 тонн, а инициатор соревнования Л. Пейпс — 515 тонн. В Киевской области 120 операторов, обслуживая по 70—100 коров, надают за год по 300—400 тонн молока. Немало поучительного в использовании техники и прогрессивных методов труда накоплено на фермах других республик. Партийные организации, руководители и специалисты хозяйства призваны обобщить этот опыт, широко распространить его.

XV съезд КПСС намечил пути дальнейшего развития животноводства, его интенсификации. В нынешнем году, от итогов которого во многом зависит успех всей пятилетки, труженикам села предстоит значительно увеличить производство мяса, молока и другой продукции. В ответ на Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ они развернули социалистическое соревнование за то, чтобы повысить эффективность работы фермы, улучшить их качественные

Животноводы знают: чем больше кормов пройдет через кормоцех, тем богаче рацион, выше продуктивность скота и птицы. Сейчас на селе действует более 80 тысяч кормоцехов и кормокухонь. Только за два месяца зимовки здесь приготовлено около 37 миллионов тонн различных кормовых смесей, что позволило значительно сократить расход фуража. Однако в ряде районов оборудование и механизмы простаивают. Так, в Российской Федерации не работает 3,600 кормоцехов, на Украине — 652, в Казахстане — 371. Плохо налажена обработка соломы термическим способом. Союзному и республиканским министерствам сельского хозяйства, «Сельхозтехнике», их органам на местах следует внимательно разбираться, почему простаивают тысячи кормоцехов, принять меры к тому, чтобы они работали бесперебойно.

Важный резерв в улучшении кормового рациона — производство карбамидного концентрата. Хорошо используют установки по его выпуску в хозяйствах Ивановской области. В прошлом году здесь было выработано 1,150 тонн ценных добавок. В Белоруссии, где с начала зимовки действует 121 пресс, производство концентрата составило четыре тысячи тонн. К сожалению, чуть ли не половина всех установок в стране бездействует. Неудивительно поэтому, что задания по выпуску концентрата систематически срываются. Необходимо определить для каждой установки ежедневное задание, следить за тем, чтобы оно выполнялось.

Реализация высоких обязательств, принятых тружениками села в третьем году пятилетки, тесно связана с комплексной механизацией ферм, укреплением их материально-технической базы. За последние годы коллективы промышленных предприятий значительно увеличили производство машин для животноводства. В минувшем году колхозы и совхозы получили более 37 тысяч измельчителей, около 30 тысяч дробилок, много другой техники. Вместе с тем следует отметить, что промышленность запаздывает с изготовлением новых, более совершенных питателей, дозаторов, смесителей и измельчителей кормов, ленточных раздатчиков.

Озбоченность вызывает тот факт, что ряд предприятий Министерства машиностроения для животноводства и кормопроизводства в прошлом году не выполнил план поставки оборудования, крайне необходимого для успешной работы ферм. Так, новгород-волынский завод «Сельмаш» и «Кавсильфермаш» недодали раздатчики кормов, «Кургансельмаш» — доильные установки, «Краснополянскиймаш» и «Елгавсельмаш» — транспортеры для уборки навоза, «Прилуцсельмаш» — автопалки. Предприятия Министерства машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов не полностью поставили молочное оборудование. Министерству и ведомствам нужно добиться, чтобы поставки машин для ферм осуществлялись своевременно и в полном объеме, строго спрашивать с тех хозяйственных руководителей, которые нарушают плановую дисциплину.

Нередко сооружение механизированных ферм и комплексов затягивается по вине работников железнодорожного транспорта. На заводах сельскохозяйственного машиностроения из-за несвоевременной подачи вагонов порой задерживается отгрузка оборудования. Железнодорожники обязаны строго по графику подавать вагоны предприятиям, обеспечить полную сохранность машин при их перевозке.

Проводя зимовку скота, труженики села не должны забывать о подготовке к весне сеноуборочной и кормоприготовительной техники. Важно быстрее поставить в строй косилки, пресс-подборщики, стогамотатели, заблаговременно оборудовать летние лагеря, куда скот будет выведен на пастбища. Всестороннюю помощь в ремонте машин, поставке запасных частей призваны оказать им объединения «Сельхозтехники». Напряженно трудятся в эти дни животноводы. Долг партийных организаций — усилить массово-политическую работу на фермах, позаботиться о том, чтобы еще шире развернулось здесь социалистическое соревнование за повышение производительности труда, эффективное использование техники. В этом залог дальнейшего увеличения производства продуктов питания.



ГОДОМ РАНЬШЕ

КАЗАНЬ, 14. (ТАСС). Сегодня отсюда в Москву на Дорогомилевский химический завод отпразднует юбилейный состав, на одном из вагонов которого — плакат «Принимай, Родина, миллионную тонну полиэтилена». Столько продукции выпущено коллективом Казанского объединения «Органический синтез» со дня пуска первого производства полиэтилена. Право получить юбилейную тонну завоевала смена коммуниста И. Шабазова.

Темпы горячковой бригады

ВОРКУТА, 14. (Внештатный корр. «Правды» О. Вильчешский). Отлично работает в третьем году пятилетки комплексная бригада добытчиков с шахты «Октябрьская», возглавляемая Героем Социалистического Труда И. Сорочинским. Каждые сутки января она выдала в среднем нагору по 2,720 тонн коксующегося угля, а в отдельные дни февраль добывает по три тысячи тонн. «План трех лет пятилетки» — под таким девизом трудятся шахтеры одной из лучших бригад Печорского угольного бассейна.

ПЕРЕДОВЫЕ В ОТРАСЛИ

ЧЕРКЕССК (Ставропольский край), 14. (Корр. «Правды» В. Панкратов). На Черкесском цементном заводе введена в эксплуатацию третья технологическая линия, рассчитанная на выпуск 650 тысяч тонн продукции в год. Полным ходом идет строительство четвертой технологической линии. Оно должно быть закончено в нынешнем году. Тогда предприятие сможет выпускать 2,600 тысяч тонн цемента за год.

Коллектив черкесского цементного завода относится к числу самых молодых в Ставропольском крае. Первую продукцию он получил 31 декабря 1975 года. А в отрасли считается одним из лучших. Добиться этого удалось благодаря досрочному освоению проектных мощностей двух первых технологических линий.

Комсомольцы и молодежь научно-производственного объединения «Тулачермет» разрабатывают соревнование за достойную встречу XVIII съезда ВЛКСМ и 60-летия Ленинского комсомола. Они активно участвуют в разработке и освоении новых технологических процессов производства чугуна, стали, металлических порошков и сплавов. На снимке: ветераны завода бригадир слесарей И. Макаров (слева) и слесарь С. Хозенков (в центре) беседуют с молодыми металлургами комсомольцами В. Гагариным, И. Музыкантовым, С. Кремсом и М. Анисовым.

Фото М. Скирихиной.

РОЖДЕНО СОРЕВНОВАНИЕМ

ПОИСК ВЕДУТ БЕРЕЖЛИВЫЕ

«Сэкономить в третьем году пятилетки 560 тонн металла за счет совершенствования прокатки листа на минусовые допуски, 98,7 процента продукции сдать с первого предъявления...»

(Из социалистического обязательства коллектива прокатного цеха № 24 Пермского машиностроительного завода имени В. И. Ленина).

Как рождается стальной лист? Вот на роллинг-станах раскатываются листы весом до десяти тонн. Принимая на себя роль оператора Г. Карпушев доводит заготовку до нужной толщины. Вальцы, вращаясь, превращают в широкую полосу. Однако точность выдержать заданные размеры — дело не простое. Поэтому и предусматривается технологией отклонение по

толщине листа от плюс 0,2 до минус 0,8 миллиметра. Понятно, что эти допуски не равноценны: ведь при «минусе» на одно и то же количество продукции металла будет расходоваться значительно меньше. Скажем, если уменьшить максимальную толщину проката всего на одну десятую миллиметра, то длина листа увеличится и на каждом листе будет сэкономлено примерно шестнадцать килограммов металла. За сутки через стан проходит сотни слитков. Как использовать такой резерв?

Этим вопросом задались коммунисты партгруппы, которую возглавляет старший вальцовщик В. Ежов. Они предложили развернуть в коллективе борьбу за то, чтобы каждый лист прокатывался только с минусовыми допусками. Были разработаны условия соревнования, приведены в действие моральные и материаль-

ные стимулы. Каковы же результаты?

— На практике «минус» обернулся солидным «плюсом», — рассказывает секретарь партбюро цеха Е. Горбунов. — За два года пятилетки сэкономлено 2,415 тонн металла. Лучших показателей добилась бригада старшего вальцовщика Вячеслава Саравана. На ее счету — почти треть всего бережливого металла.

На нынешний год намечены новые рубежи. Взяв их будет сложнее. Ведь прокатчики сами поставили себя в жесткие условия: достигнутое стало нормой, теперь сложнее развивать и совершенствовать успех дальше. Поиск ведется по многим направлениям. Расширяется сортамент проката, который можно выпускать с минусовыми допусками. Планируется освоить выпуск изделий из сталей особо высококачественных марок. Необ-

ходимо подобрать оптимальную температуру нагрева слитков, чтобы уменьшить потери металла в окисление. На стане чаще меняют вальцы, затраченное на это время окупается улучшением качества, экономией металла. И, конечно же, большую роль играет повышение квалификации вальцовщиков. Бригады работают на один наряд. Трудятся четко, слаженно, каждый сознает свою ответственность за общий успех.

В. И. Ленина взял уверенный старт в третьем году пятилетки. Дополнительно к январскому заданию изготовлено продукции на 100 тысяч рублей. Этому в немалой степени способствовали прокатчики, чьи выпускные допуски и сэкономившие 109 тонн металла.

В. ЧЕРЕПАНОВ. (Корр. «Правды»). г. Пермь.

Подготовка к технологическим экспериментам

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 14. (ТАСС). Космонавты Юрий Романенко и Георгий Гречко продолжают работу на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз-27». Сегодня в программе для запланированных подготовительные операции для проведения технологических экспериментов. Экипаж выполняет монтаж

оборудования, которое было доставлено на станцию автоматическим грузовым кораблем «Прогресс-1». Космонавты смонтировали электронно-измерительную камеру в специальном шлюзовом отсеке, произвели установку пульта управления, предназначенного для проведения экспериментов, подсоединили электрические кабели. После проведения контрольных проверок

аппаратуры экипаж должен о готовности оборудования. В ходе дня космонавты проводят также подготовку научной и фотоаппаратуры и проведение предстоящих исследований и экспериментов. По докладом экипажа, работы на борту орбитального комплекса проходят в соответствии с запланированной программой. Самостоятельно товарищи Романенко и Гречко хорошо.

С официальным визитом

По приглашению Советского правительства 14 февраля в Москву с официальным визитом прибыл член Генерального секретариата Всеобщего народного конгресса Социалистической Народной Ливийской Арабской Джамахирии майор Абдель Салам Ахмед Джелуд.

На аэродроме, украшенном государственными флагами СССР и Советского Союза, гостя встречали член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР

А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Маузов, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, а также заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов, министры СССР Т. В. Гуженко, В. П. Елагин, В. С. Федоров, председатель ГКФС А. С. Скачков, заместители министров СССР К. К.

Гулаков, Л. Ф. Ильичев, Н. В. Огарков, заместитель Председателя Совета Министров РСФСР В. А. Демченко, посол СССР в Ливии А. В. Анисимов, другие официальные лица.

Среди встречающих находился посол Ливии в СССР Д. А. Суейдан, главы дипломатических представительств ряда стран, аккредитованные в СССР, представители трудящихся Москвы.

На летном поле был встречен почетный караул и исполнены государственные гимны Ливии и СССР.

А. Н. Косыгин и А. С. Джелуд приняли участие в церемонии почетного караула, обоим стрел советских воинов.

Улицы и площади столицы, по которым следовал кортеж машин в сопровождении почетного эскорта мотоциклистов, были украшены государственными флагами Ливии и СССР, приветственными транспарантами.

Вместе с А. С. Джелудом в Москву прибыл секретарь по делам промышленности Джамалла Азиз Тахья, секретарь по делам электрификации Джума аль-Араби, помощник секретаря по политическим вопросам и секретариате по иностранным делам Мухаммад Хусейн Шаабан, другие ливийские государственные деятели. (ТАСС).



Встреча на аэродроме.

Фото А. Пахомова.

К ЗАВЕТНОМУ РУБЕЖУ

Сексолоды Сокулукского района Киргизии борются за получение пятисот центнеров сладких корней с каждого гектара.

Голубоватый покров снега чист и первоздан. Виктор Андреевич Штабель, заведующий сексолодами, определяет его глубину.

— Сантиметров 20—25, — с удовлетворением отмечает он. Влага — залог хорошего урожая. В нынешнем году, похоже, запасы ее будут неплохими.

Прогорохотало мимо мощных оранжерей К-700 с грушевыми прищипами. Следом прошло несколько автомашин. В Штабель проводил их взглядом.

— Под осеннюю пахоту мы уже внесли более восемнадцати тысяч тонн навоза, но вывозку его на поля продолжаем. За январь на плантации перебрали еще три тысячи тонн.

Часть органических удобрений складывается на обочинах полей. Весной и летом они с поливной водой попадут в междурядья. Метод этот хорошо зарекомендовал себя в прошлые годы.

— Центнеров по 670 секлы с гектара возьмем, — прикидывает заведующий.

Он явно осторожничает. Уже в минувшем году зало получило по 696 центнеров с гектара. А ведь год был на редкость засушливый и маловодный. Ныне злову по плечу и семисотцентневый урожай. Тем более, что все предпосылки для этого есть. Сексолоды внесли под зябь достаточное количество органических удобрений, проверили семена, отремонтировали технику для весенне-полевых работ.

Завео В. Штабель держит первенство в социалистическом соревновании тружеников семеноводческого хозяйства имени Пятидесятилетия СССР. В целом здесь в прошлом году получили рекордный для Чуйской долины урожай — по 623 центнера свек-

лы на гектаре. Государству продали 58,620 тонн. Ныне наметено получить по шестисот тридцать центнеров с гектара.

Зимний день не долг, но особенно дорог для механизаторов, которые усердно готовятся к весеннему севу. Всю прицепную технику они уже отремонтировали. Привели в порядок сто тракторов из 120. Особенно отличились трактористы Н. Сотников, В. Савинов, Е. Уст и слесарь Р. Рейнгарт.

Вскрывая еще не использованные резервы, новые рубежи намечают для себя и работники других отраслей совхоза. Так, доярки решили получить по 4,250 килограммов молока от каждой коровы. Заставившей в соревновании выступила Антониды Колычева. Полеводы дали слово снабдить земледельцев Чуйской и Таласской долин семенами зерновых высших репродукций.

Требовательное отношение к себе, и результатам своей работы характерно для тружеников Сокулукского района. И нынешние их рубежи высоки и ответственны. Сексолоды впервые в республике решили вырастить по пятисот центнеров сахарной свеклы в среднем с каждого гектара.

С первых же дней после принятия повышенных социалистических обязательств труженики района взяли хороший рабочий темп. В январе они вывели на поля 45 тысяч тонн органических удобрений — 104 процента к месячному заданию. Основные зоровые покосы минеральными удобрениями на площади 9,150 гектаров, что составляет около шестидесяти процентов всех посевов. На 7,817 гектарах подкормлены посевы многолетних трав. Семена яровых полностью доведены до посевных кондиций. Заканчивая ремонт тракторов и прицепных машин, механизаторы дали слово к 20 февраля поставить все тракторы и посевную технику на линейку готовности.

В. ШИРКОВ. (Корр. «Правды»). Киргизская ССР.

С ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ

ЮЖНО-САХАЛИНСК, 14. (Внештатный корр. «Правды» В. Рибченко). Замечательными делами славится среди рыбаков Дальнего Востока комсомольско-молодежный экипаж большого морозильного рыболовного траулера «Мисе Саянские» Корсаковский базы океанического рыболовства. Он значительно перевыполнил задание двух лет пятилетки, добыв свыше плана 5,700 тонн рыбы.

Высокие результаты достигнуты благодаря постоянному совершенствованию организации труда, осуществлению комплекса мероприятий по улучшению техники промысла, модернизации рыбообрабатывающего оборудования и механизации технологических процессов обработки продукции. Постоянное внимание экипаж уделяет обеспечению высокого качества продукции. Он получил право реализовать ее без проверки рыбоинспекции.

международная информация

Выставка работ Маяковского

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 14. (Соб. корр. «Правды»). Здесь, в доме работников искусств «Бетания», открылась выставка «Маяковский — 20 лет работы». Экспозиция, подготовленная еще в 1930 году самим поэтом, содержит сотни документов, фотографий и политических плакатов. До этого она побывала в Лиссабоне и Париже, где пользовалась большим успехом. Организаторы выставки — Новое общество изобразительного искусства, дом работников искусств «Бетания», а также «Галерея Маяковского» — пригласили на ее открытие популяр-

ного артиста западноберлинского театра «Шубюне» Роланда Шефера, почетного члена немецкого языка по В. В. Маяковского «Во весь голос». В беседе с корреспондентом «Правды» главный хранитель Государственного Литературного музея в Москве В. Анодианов отметил, что авторскую выставку дополнит другая экспозиция — «Маяковский и его время», которая откроется 17 февраля в «Галерее Маяковского». Западноберлинцы смогут посмотреть киноленты с участием поэта.

С. ЗЮБАНОВ.

НЕДЕЛЯ ДЕЙСТВИЙ

ЛОНДОН, 14. (Соб. корр. «Правды»). В Лондоне началась Неделя действий в поддержку объединения рабочего класса Олстера под лозунгом «За лучшую жизнь для всех». В ней принимают участие руководители севернорландского комитета Организации конгресса трудящихся. Вчера они посетили резиденцию главы правительства, чтобы передать адресованное премьер-министру письмо, призывающее к немедленному мерам по решению социально-экономических проблем Олстера.

Жизненный уровень более трети севернорландских семей, говорится в этом письме, находится

ниже рубежа бедности. Двое детей на пяти растут в нищете. Более трети домов в Северной Ирландии и свыше половины в Бельфасте непригодны для жилья. Процент безработных вдвое превышает среднюю для Британии цифру, а в отдельных районах Бельфаста и Дерри достиг 35—40 процентов трудоспособного населения.

Сегодня представители севернорландских профсоюзов встречаются с чеховыми старостами промышленных предприятий, расположенных в окрестностях Лондона.

В. ОВЧИННИКОВ.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

БЕЗРАБОТИЦА поразила Шотландию сильнее, чем многие другие районы Великобритании. Согласно официальным данным, свыше 200 тысяч человек — 9,2 процента населения оказались в положении «лишних людей».

ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТУ США Дж. Картеру, в котором содержится протест против ввоза в Японию ядерного оружия, направил Всеполный совет за запрещение

атомного и водородного оружия. В нем подчеркивается, что размещение такого оружия на борту американского авианосца «Мидуэй», являющегося запертым в японский порт Йокосука, является вопиющим нарушением негласных принципов Японии. В послании содержится требование о немедленном выводе с японской территории войск США, оснащенных этим смертоносным оружием. — ТАСС.

НОВОСТИ

из партийных организаций

КАФЕДРА НА ЗАВОДЕ

Информирует обком

ГРОЗНЫЙ, 14. (Внештатный корр. «Правды» И. Якубов). В партийных организациях Чечено-Ингушетии проходит собрание, на котором коммунисты обсуждают информационный доклад областного комитета партии. Речь идет о работе, проведенной после прошедшей партийной конференции. В свете высоких требований, вытекающих из решений XXV съезда КПСС, рассматривают коммунисты деятельность всего партийного комитета. В обсуждении уже принял участие каждый третий член партии.

Изыявили желание

КАЛИНКОВИЧ (Гомельская область), 14. (Внештатный корр. «Правды» Л. Луковский). В правлении колхозов, дирекции совхозов района продолжают поступать заявления от специалистов. Они просят доверить им руководство производственными звеньями. Бюро райкома КП Белоруссии одобрило опыт парторганизации, правления колхоза имени Дзержинского по укреплению специалистами подразделений среднего звена.

В этом колхозе изъявили желание возглавить бригады фермы заместители председателя колхоза, секретари парторганизации М. Зуевы, главный агроном И. Сираж, ветврач В. Гуринич, зоотехник П. Левкович. Сейчас в колхозе всеми важнейшими участками руководят опытные кадры.

Такая работа ведется в районе повсеместно. Только в последние дни на фермы и в бригады пришло около сорока специалистов.

Паспорт инженера

ЯРОСЛАВЛЬ, 14. (Корр. «Правды» З. Быстрова). Около тысячи инженеров и техников Ярославского завода топливной аппаратуры объединения «Автодизель» участвуют в социалистическом соревновании, развернувшись на основе личных творческих планов. За последние пять лет здесь в два-три раза повысилась эффективность внедрения рационализаторских предложений.

Вдумчиво, целенаправленно организуют творческую деятельность инженерно-технических работников партийный комитет предприятия. По его инициативе здесь внедрен «Творческий паспорт инженера». Этот документ фиксирует меру участия специалистов в важнейших мероприятиях по совершенствованию производства, общественной активности.

Праздник семей

ЯОШКАР-ОЛА, 14. (Внештатный корр. «Правды» О. Федина). «Образ жизни — советский!» — под таким девизом Заводской райком партии столицы Марийской АССР провел праздник семей. Дворец имени В. И. Ленина, Дом культуры завода полупроводниковых приборов, актовые и спортивные залы, стадионы, клубы при домоуправлениях — всюду было многолюдно. Во время праздника тысячи трудящихся района познакомились с работниками династии Смординовых, Васильевых, Казанкиных, с матерями-героинями, воспитавшими достойных граждан страны.

По формальным признакам их путь в заводские инженерные выех не отличается от того, что проторен выпускниками других институтов. Годы учения, защита дипломных проектов, приказ директора предприятия о приеме на работу, первые неуверенные шаги в новой роли... Впрочем, у тех, кто окончил Кишиневский политехнический институт по специальности «Конструирование и производство радиоаппаратуры», заключительный этап становления специалиста выглядит иначе. В их «походке» нет и тени неуверенности. В конструкторском или технологическом бюро, в вычислительном центре или непосредственно в цехе завода «Сигнал» они не начинают, а продолжают уже привычную, хорошо освоенную работу, которую выполняла на предприятии еще будущая студентка старших курсов. И в коллективе к ним относятся как к давним друзьям-коллегам.

— Жажу уже сам факт, что время «взростаания» молодых специалистов в производстве у нас сокращено минимум на год, — отмечает директор завода И. Вордогов. — Но еще важнее, что они приходят к нам не просто с «чуждым» кое-как усвоенным знанием — они приносят с собой науку, прочно связанную с производством. А в нашем деле без этого никак нельзя.

Чтобы «прочувствовать» слова директора, необходимо побывать в цехах «Сигнала». Вот один из них. Высшее тут все очень просто и именно простотой своей поражает. Конвейер. Он такой же, как на любом другом современном предприятии. Стоит, однако, приглядеться повнимательнее. Транспортёр подает не отдельные детали, а комплексы. По составу элементов они часто изменяются. Сборщики выполняют работу хотя и знакомую, но не повторяющуюся бесконечно операции. Работать становится интереснее, соревнование получает творческую основу. Каждый стремится блеснуть своим умением, точностью, аккуратностью. Коллектив не случайно получил название цеха высокой культуры труда. И продукция (аппаратура для сопряжения и управления электронно-вычислительными машинами) здесь такая, что требует солидных знаний, высокого мастерства.

— На каждом технологическом этапе необходим тщательный контроль, — говорит главный инженер предприятия В. Трачевский. — Существует прямая зависимость: чем сложнее прибор, тем выше вероятность какого-либо изъяна в одном из многих тысяч соединений и тем труднее выявить неисправность. Контроль и диагностика, настройка и регулировка стано-

вятся наиболее ответственными делом, подчас превышающим по трудоемкости процесс изготовления всего прибора.

Самые квалифицированные специалисты обычно проверяют микроэлектронные схемы с помощью многих приспособлений. А тут на одном из участков контролер Г. Пельц, даже не глядя на хитросплетенные бесчисленных элементов платы, выдает письменное заключение: хороша она или требует исправления, где и какого. Правда, прежде чем поставить диагноз, контролер посоветуется со своей помощницей — настольной ЭВМ. Для этого достаточно подсоединить к ней испытываемое изделие, вложить перфокарту — программу испытаний, напечатать на электронном дисплее и нажать клавишу. ЭВМ тут же ответит на все заранее предусмотренные и дополнительные вопросы.

Непосредственный результат такого разговора с машиной — двукратное повышение производительности труда контролеров, — подчеркивает директор завода. — Но и это только начало работы, можно сказать, проба сил нашего содружества с кафедрой конструирования и производства электронной аппаратуры Кишиневского политехнического института имени С. Лазо. Есть уверенность, что достигнем большего.

Принципиально новая автоматическая система контроля и диагностики предложена научными сотрудниками кафедр и осуществлена ими совместно с конструкторским заводом «Сигнал». Под руководством профессора доктор технических наук И. Кисторина для малой, хотя и достаточно мощной, вычислительной машины третьего поколения кандидатами технических наук А. Подольным и К. Ибрагимовым разработан специализированный язык «чест». Он и позволяет проводить сложную технологическую операцию, как говорят специалисты, в режиме диалога. На основе нового машинного языка было составлено математическое обеспечение. Изготовленная на заводе аппаратная часть системы позволяет быстро «собрать» все необходимые сведения об объекте контроля, «согласовывать» их с машиной и получать ее беспристрастную оценку. Система в целом получилась как бы самообучающейся: она способствует постоянному совершенствованию диагностики новых узлов и изделий.

Ряд частных задач ученым и конструкторам помогли решить студенты-старшекурсники. Это значительно ускорило дело. Менее чем за год удалось не только разработать, но и передать новинку в эксплуатацию на заводе. Кто, кому и в какой мере помог, сейчас и судить трудно. Споры по этому по-

воду нет. Они ведутся на совсем другом уровне.

В одном из залов конструкторского бюро предприятия короткая полемика вспыхнула по сугубо техническим проблемам. Спорщиками оказались студенты. Заводские инженеры и преподаватели кафедры выступили в роли арбитров. Все вместе решили проверить новый замысел на практике.

— Эта дискуссия, да и этот зал — еще один результат нашего содружества, — прокомментировал происходящее профессор И. Кисторин. — Создана базовая учебно-исследовательская лаборатория. Студенты становятся инженерами, вырастая на новых идеях, участвуют в их реализации, сразу же акклиматизируются в производственном коллективе. Старшекурсники выполняют здесь дипломные проекты, которые и защищают потом прямо на заводе.

В цехах и отделах предприятия работают сейчас Е. Ставка, Г. Лазарев, В. Негру, В. Волков и многие другие выпускники института. Стаж невелик, но они уже выжили в проблемы, трудятся с большой отдачей.

Вместе с созданием новой контрольно-диагностической системы прошел проверку и творческий союз кафедры с заводом. Заключен комплексный договор о научно-техническом сотрудничестве на пятилетний срок. Предусмотрено разделение и внедрение в производство многофункциональной системы — уже не одна, а сразу несколько контрольных приборов будет подключено к электронно-вычислительной машине. Эффективность ее использования возрастет еще в несколько раз. Может случиться, что емкость памяти «Электроник» окажется недостаточной. Не беда: малая машина тогда сама подкачает к внешней памяти своей «наставницы» — мощной ЭВМ вычислительного центра завода.

Специальные разделы договора посвящены воспитанию студенческой молодежи и повышению квалификации инженеров. Все это служит быстрейшему продвижению достижений науки в производство.

Постоянное сотрудничество с кафедрой и научно-исследовательскими организациями помогло коллективу завода решить ряд сложных производственных проблем. Важно и то, что учебно-воспитательный процесс тесно связывается с работой на современном заводе. Чтобы перенять опыт такого совмещения теории с практикой, в Кишинев зачислены посланцы других вузов страны.

Б. ЕВЛАДОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Кишинев.



ТОВАРЫ — НАРОДУ

▲ НЕМАЛО НОВИНОК для любителей музыки подготовили на Бердском радио заводе. Среди них — электрофон высшего класса «Артур-003-стерео». Заключается разработка стереофонического музыкального «центра», включающего электрофон, магнитофон и радиоприемник.

На снимке: инженер В. Петунин в комнате прослушивания готовит к испытаниям аппарат.

▲ ДВЕСТИ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ из меха, кости, дерева, камня выпускает в этом году фабрика Камчатского объединения художественных промыслов и сувениров. Она вселилась в новое здание с просторными цехами.

Народные мастера Камчатки из-

древле славятся меховыми изделиями. На фабрике освоено производство сувениров из меха северного оленя, нерпы и других животных. Среди них — образцы коряковской национальной одежды, куклы, фигурки зверей и птиц.

Сейчас мастера художественных промыслов разрабатывают образцы из камня морской березы, сувениры из морских раковин, полудрагоценных камней, которыми богат полуостров.

Подготовлен ряд образцов сувениров к Олимпиаде в Москве.

(По сообщению корр. «Правды» и ТАСС)

Фото В. Башинлова.

Пути к плодородию

НОВОСИБИРСК, 14. (ТАСС). Сегодня здесь открылось зональное совещание работников сельского хозяйства Западной Сибири и Урала по вопросам повышения плодородия почв, увеличения производства зерна, кормов и другой сельскохозяйственной продукции в свете задач, поставленных в решении декабрьского (1977 года) Пленума ЦК КПСС, и указаний, содержащихся в выступлениях на Пленуме товарища Л. И. Брежнева.

В работе совещания принимают участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, Председатели Совета Министров РСФСР М. С. Соломенцев.

Для енисейского исполнения

ЛЕНИНГРАД, 14. (ТАСС). Изготовление второй турбины для Саяно-Шушенской ГЭС начато в объединении «Ленинградский Металлический завод», коллектив которого признан победителем в социалистическом соревновании предприятий и организаций города, участвующих в создании этой крупнейшей гидростанции страны, и строителей ГЭС.

Развивая трудовое соперничество за досрочный пуск первых агрегатов енисейского исполнения, металлурги обновили технологию изготовления турбины на месяц раньше срока и отправили ее рабыне колесо в Саяны уже в нынешнюю навигацию.

Сквозная комплексная бригада объединила десятки трудовых коллективов фирмы, участвующих в изготовлении саней турбины. В состав укрупненного коллектива вошли и кузнечное объединение «Ижорский завод» имени А. А. Жданова.

Выдал продукцию

ЧАРДЖОУ (Туркменская ССР), 14. (ТАСС). Первую продукцию — плиты перекрытия выдал полигон железобетонных конструкций. Это первое предприятие создаваемой на востоке республики крупной базы сельских строителей. Свыше ста культурно-бытовых, производственных объектов построено в хозяйствах области в минувшем году. Ввод в строй базы позволит ускорить возведение сельских новостроек.

ТОН ЗАДАЕТ МОЛОДЕЖЬ

ОМСК, 14. (Корр. «Правды» В. Кирсанов). Хорошо начал третий год коллектив завода кислородного строения. Предприятие, получив реализацию продукции на тринадцать процентов больше, чем в январе прошлого года, перевыполнило его. Почти изданий — значительно больше, чем раньше, помещается почетным

ми богатым опытом, передовыми приемами труда. День от дня в бригаде, большинство которой молодежь, крепла коллективная ответственность. Производительность труда выросла на четверть.

Бригада стала проводником многих ценных начинаний. Станочники первыми начали работать по комплексным планам, обязательством повышения эффективности и качества труда. Они первыми заключили договоры на соревнование со смежными бригадами.

Примеру передовиков последовали мно-

гие. Сейчас таким же образом организована свою работу 85 бригад из 104.

В конце минувшего года коллективы станочников, руководимые А. Борисовым, Ю. Булановым, Г. Шестаковым, В. Седячком, выступили с новым починком — предложили публично защищать свои творческие задания на нынешний год. Премуществом такой формы принятия социалистических обязательств оценили все. Новые свои обязательства защищали не только отдельные рабочие и бригады, но и цеховые, а также заводские службы, вплоть до отделов снабжения и производственного

управления «Вынгаураза» М. Галькович. Первая сваяжила уже работает. Она питает топливом передвижную электростанцию, которая подает ток на буровые. Впервые на Севере проложили скважину с самого начала и с помощью электропривода. В четвертом квартале Южный Урал получат с Вынгауразовского месторождения четыре миллиарда кубометров газа.

Прокладывая газопровод подразделения Министерства строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР. На тюменском участ-

БОЕВОЙ АВАНГАРД АРМИИ И ФЛОТА

Шесть десятилетий наши Вооруженные Силы стоят на страже социалистического Отечества. Героическими победами отмечен их боевой путь. Легендарное прошлое, сегодняшняя боевая мощь, постоянная боевая готовность армии и флота — во всем этом нашли отражение руководство Коммунистической партии советским военным строительством, авангардная роль коммунистов в защите Родины.

В годы гражданской и Великой Отечественной войн бойцы и командиры с партийным блеском в сердцах показывали пример доблести и ратного мастерства, первыми поднимались в атаку. В овладеваемых недавно воинами наших «Малая земля» Леонида Ильича Брежнева пишет: «Верные сыны партии, ее именем они звали бойцов на смертный бой. Призывали во имя Родины не падать жизни. И в бою они первыми совершали то, к чему звали других, увлекая за собой бойцов».

Сегодня, продолжая традиции старших товарищей, коммунисты армии и флота по-прежнему всегда впереди. Составляя один из боевых отрядов КПСС, они активно борются за превращение в жизнь политики партии по укреплению обороны страны, словом и личным примером ведут войнов от рубежа к рубежу в совершенствовании Вооруженных Сил, в повышении их боевой готовности. Они — душа того

политического подъема, который вызвали у личного состава 60-летия Великого Октября, принятие новой Конституции СССР, решения декабрьского (1977 г.) Пленума ЦК партии, подготовки к славному юбилею армии и флота.

Ленинская партия делает все необходимое для создания благоприятных внешнеполитических условий строительства коммунизма в нашей стране. Ее международная деятельность проходит под знаком осуществления решений XXV съезда КПСС, направленных на дальнейшее укрепление сил социализма и демократии, утверждение на мировой арене принципов мирного сосуществования государств с различным общественным строем. В сотрудничестве с братскими социалистическими странами Советский Союз добивается прекращения развязанной империализмом гонки вооружений, перехода к разоружению.

Положительные сдвиги на мировой арене, однако, явно пугают реакцию. Под прикрытием лжемирной пропаганды диктаторской кампании о «советской военной угрозе» влияющие империалистические круги наращивают военный потенциал, планируют производство новых видов оружия, в том числе и так называемых «нейтронах», крылатых ракет.

Ленинская партия, возглавляя строительство коммуниз-

ма, всесторонне анализирует реальность наших дней, учитывает обстановку в мире. В ответ на угрозы, исходящие от империализма, Советское государство вынуждено совершенствовать свою оборону.

Заботами партии, трудом народа наши Вооруженные Силы обеспечены ныне всем необходимым для того, чтобы надежно обеспечить защиту социалистического труда строителей коммунизма. Войны видят своей патристической долг в качественном овладении современным оружием и боевой техникой, поддержании частей и кораблей в высокой боевой готовности, гарантирующей немедленный отпор любому агрессору. В минувшем учебном году заметно возросло количество отличных частей и кораблей, многие соединения завоевали звание передового. В среднем по войскам Вооруженных Сил каждый третий военнослужащий стал отличником боевой и политической подготовки.

Успешно выполнили свои социалистические обязательства в честь 60-летия Великого Октября и воины-железнодорожники, сооружающие один из участков БАМа.

Более половины воинов-коммунистов, несущих службу в частях и на кораблях, стали в конце минувшего учебного года отличниками, 90 процентов — классными специалистами. Весьма показателен тот факт, что три четвер-

ти подразделений, которыми командуют офицеры-коммунисты, имеют только отличные и хорошие показатели по всем видам боевой и политической подготовки.

Воспитание воинов в духе советского патриотизма и интернационализма, поддержание высокой боевой готовности, мобилизация личного состава на овладение современным оружием, укрепление единства и воинской дисциплины — решение каждого из актуальных вопросов в жизни армии и флота всегда находится в центре внимания коммунистов, партийных организаций. Подлинная война на выполнение требований партии в области защиты социалистических завоеваний народа, они твердо следуют указанию В. И. Ленина, который отмечал, что подготовка страны к обороне требует не порыва, а «длительной, напряженной, упорнейшей и дисциплинированной работы в массовом масштабе». (Полн. собр. Соч., т. 36, стр. 325).

Курс партии на повышение качества и эффективности во всех сферах общественного труда в полной мере определяет характер деятельности и коммунистов, политработников и партийных организаций Вооруженных Сил. Ростом социальной активности, еще большим напряжением в ратном труде отвечают воины на Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и

воинским и нравственным воспитанием. Сознательность, сравнимость результатов соревнования, объективная оценка достигнутого — все это благоприятно сказывается на утверждении здоровой моральной атмосферы в воинских коллективах. Задача здесь сводится к тому, чтобы и впредь развивать в коммунистов чувство личной ответственности за ход и результаты учебы, а при подведении ее итогов, определении победителей во главу угла ставить реальную обученность людей, их способность выполнять боевую задачу.

Встречая праздник, советские воины не только подводят итоги достигнутого — они сосредоточивают усилия на более качественном выполнении учебных планов. В армии и на флоте пристально следят за ходом учебы личного состава частей — инициаторами социалистического соревнования в видах Вооруженных Сил: ракетчиков, которым командует подполковник А. Грибов, мотострелков — командир полковника П. Франчук, летчиков — командир полковника Г. Шитов, зенитчиков Войск ПВО страны — командир полковник Ю. Орлов, моряков атомной ракетной подводной лодки — командир капитан И. Рага А. Казаков. Воины этих частей показывают пример использования всех возможностей для решения задач учебного года.

В соответствии с решениями XXV съезда КПСС важнейшим критерием, с которым мы подходим к оценке многогранной деятельности армейских и флотских коммунистов, в целом политработников и партийных организаций, является эффективность партийно-политической работы, направленной на поддержание постоянной боевой готовности армии и флота. Основные усилия при этом сосредоточиваются на формировании у военнослужащих коммунистического мировоззрения, высоких морально-политических и психологических качеств.

Тот факт, что наши Вооруженные Силы обладают ныне огромными военно-техническими возможностями, ни в коей мере не уменьшает роли человека, а, напротив, — поднимает ее. Рост автоматизации, наличие современного оружия и техники меняют характер активного труда, делая его все более напряженным, требующим знаний, энергии, воли, дисциплины, инициативы, глубокого осознания личной ответственности воина за защиту завоеваний социализма.

Морально-политическая и психологическая подготовка воинов на основе современных требований — большая и сложная задача. Ее успешное решение предполагает дальнейшее повышение эффективности идеологической работы командиров, политработников, партийных организаций, широкое внедрение комплексного подхода к воспитанию советских воинов, более полный учет качественных изменений в личном составе.

Для формирования высокого боевого духа войск большие возможности открывает углубленное изучение материалов XXV съезда партии, трудов, докладов по вопросам

Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева, Конституции СССР, которое ведется во всей системе политической учебы личного состава. Чтобы политические знания формировали у военнослужащих активную жизненную позицию, необходимо глубже раскрывать актуальные проблемы теории и политики партии, уделять больше внимания связи изучаемого материала с жизнью страны, Вооруженных Сил.

С большой благодарностью политработники и партийные организации армии и флота принимают участие в воспитании воинов партийными и советскими работниками, передовиками производства, деятелями науки и культуры. Выступая перед воинами, они помогают яснее увидеть величественные перспективы прогресса нашей Родины, ход выполнения пятилетнего плана, реальные перспективы повышения производительности труда, экономии сырья, энергии, бережного использования всех богатств, которыми располагает общество развитого социализма. В крепких из года в год связях коммунистов Вооруженных Сил с местными партийными организациями, с коллективами заводов, колхозов, учреждений ярко выражается единство нашей армии и народа.

В армии и на флоте делается все для того, чтобы бойцы, проведенные юноши в боевом строю, стали для него подлинной школой. Строгий установленный порядок, дисциплина, навыки в преодолении трудностей формируют волевого человека. Широкий арсенал средств идейно-политического воздействия, большие возможности в овла-

дании Вооруженных Сил, в формировании у воинов коммунистического мировоззрения, высоких морально-политических и психологических качеств.

Тот факт, что наши Вооруженные Силы обладают ныне огромными военно-техническими возможностями, ни в коей мере не уменьшает роли человека, а, напротив, — поднимает ее. Рост автоматизации, наличие современного оружия и техники меняют характер активного труда, делая его все более напряженным, требующим знаний, энергии, воли, дисциплины, инициативы, глубокого осознания личной ответственности воина за защиту завоеваний социализма.

Морально-политическая и психологическая подготовка воинов на основе современных требований — большая и сложная задача. Ее успешное решение предполагает дальнейшее повышение эффективности идеологической работы командиров, политработников, партийных организаций, широкое внедрение комплексного подхода к воспитанию советских воинов, более полный учет качественных изменений в личном составе.

Для формирования высокого боевого духа войск большие возможности открывает углубленное изучение материалов XXV съезда партии, трудов, докладов по вопросам

СРЕДИ КНИГ ПО СОВЕТУ ГОРЬКОГО

«Петя из вдовьего дома» — так называется книга, только что выпущенная издательством «Молодая гвардия». Это — автобиографическая повесть известного революционера П. А. Заломова, ставшего прообразом Павла Власова в романе М. Горького «Мать».

Интересна судьба рукописи. Петр Заломов несколько раз встречался с А. М. Горьким. Именно Горький посоветовал ему написать книгу о своей жизни. Петр Андреевич в письме к старшей сестре Елизавете писал: «Алексей Максимович Горький заставил меня описать всю мою жизнь, начиная с детства. Я тогда смеялся. Мне казалось, что неужели, казалось, бессмысленным, но теперь я понял, что моя жизнь может научить других тому, как надо жить. И она потому может научить, что я являюсь обыкновенным человеком, как и миллионы...»

Заставлял писать книгу и старый друг Петра Андреевича — И. П. Ладьянников, один из первых интеллигентских марксистов. Это у него мать Петра — Анна Кирилловна Заломова — и привела в Сорриво важные знания, которые ее сын не во главе демонстраций. Позднее Ладьянников организовал в Берлине издание горьковской повести «Мать» на немецком языке. Ладьянников подарил Заломову стопку линографической бумаги, наказав ему вернуть ее испанской...

Работа над повестью подвигалась медленно. В последний раз Петр Заломов возвращался к своему труду уже в пятидесятые годы. И все же книгу он не сдавал в печать, считая ее незавершенной.

Рукопись находилась у дочери П. Заломова — Галины Петровны и Елены Петровны. На основании документов в повести были сделаны некоторые уточнения. И вот книга вышла в свет. Она подкупает правдивостью, документальной точностью изложения. Читатель знакомится с той обстановкой, в которой прошли детские годы рабочего-революционера, с обитателями дома Заломовых.

Помните отца Павла Власова в романе «Мать»? Умный человек, внушавший всем страх. Это образ собирательный, лишь отдаленно напоминающий Андрея Заломова. Петр Андреевич вспоминает о своем отце тепло и сердечно. Катерина работала на заводе, на том самом, где, между прочим, работал и отец А. М. Горького — столяр-краснодеревщик Максим Саватвицкий. Пешков, подкупавший здоровье этого человека могучей силой.

Мать Петра Заломова — Анна Кирилловна старалась воспитать детей честными и справедливыми. И Петр не раз вспоминал ее проделки. Любопытно также узнать, что бабушка Петра —

Александра Яковлевна Гаврюшова была крестной матерью Варвары Кашириной, матери А. М. Горького.

После смерти отца, которому не исполнилось и сорока, большая семья Заломовых осталась без гроша. Сначала они жили в доме сестры Анны Кирилловны, а затем в стенах вдовьего сиротского дома, где жили 250 семей и более тысяч ребят. Размещались они в подвальном этаже с холодными, залитыми цементом полами. Мальчик постоянно испытывал голод, он собирал засохшие корки хлеба, а в овраге выискивал дику редьку, шавель, клевер.

С интересом читаешь страницы о сверстниках П. Заломова, учителях, обитателях вдовьего дома. Петр рано столкнулся с социальной несправедливостью. Видел, как командиры-отцы в кровь избивали солдат, как на глазах мальчишек застрелили офицера, которого уловили с работы, как умирали от чахотки девушки Гривны...

Но, пожалуй, наиболее сильное впечатление производят заключительные страницы книги. Первые трудовые шаги пятнадцатилетнего подростка. Скупое, но выразительно рассказывает автор о каторжном труде на заводе. Смена начиналась в пять утра и заканчивалась поздно вечером. Кроме обычных дней, за которые платили лишь по два копейки, приходилось трудиться еще три ночи в неделю. И когда раздавался гул на обед, подросток ложился на грязный пол и мгновенно засыпал. Жизнь для него стала бессмысленной, он даже подумывал о самоубийстве...

Но судьба свела Петра с людьми, которые озарили его жизнь новым светом — светом борьбы за освобождение рабочего класса, за народное счастье. Его определили в подручные к слесарю И. С. Пятрикову, который назвал подростка выкопанным из куска железа. Пятриков вошел в первый марксистский кружок Нижнего Новгорода. Петр Заломов называл его своим первым учителем пролетарской борьбы.

Однажды Пятриков положил свою тяжелую руку на плечо подростка и не спеша и как-то особенно значительно произнес: «Может быть, все мы погибнем, но помни: мы бьемся за величайшее дело всего трудового человечества».

В. ЛОГВИНОВ,
(Корр. «Правды»).

г. Горький.

Зимняя навигация в Арктике

Архангельск, 14. (ТАСС). Портмат круглогодичного действия стал Архангельск. Еще недавно беломорские «ворота» в Арктику закрывались почти на четыре месяца. Нынешней зимой этот разрыв между навигацией исчез: с начала года порт уже принял несколько десятков судов.

Это — одно из свидетельств планомерного освоения просторов зимней Арктики. На необходимость такой работы указал XXV съезд КПСС. Сейчас успешно «боюватся» главную ледовую трассу Мурманск — Ямал, на которой работают мощные ледоколы. Но, кроме этой магистрали, есть и «пророческие» дороги. Именно их обслуживает зимой Архангельский порт.

Проходы судов к берегам Печорского моря стали возможны лишь тогда, когда специалисты

Северного морского пароходства успешно решили проблему разгрузки судов в ледовых причалах. Так, к ледовому причалу поселка Хорей-вер танкер «Кумбыш» в нынешнем году трижды доставлял топливо. По примеру его экипажа осваиваются прибрежные льды и у других поселений Ненецкого автономного округа.

Эта очередная победа в освоении Арктики во многом достигнута благодаря применению мощной техники. Умело использованы и благоприятные климатические условия: зимой в Белом море суда идут без ледокольного сопровождения. Волны приливов и отливов ломают льды, оставляя чистые коридоры. Этой особенностью пользовались еще поморы. Их примеру следуют современные покорители Арктики.

дународной арене, сознательно выполнял конституционную обязанность по вооруженной защите нашей Родины.

Чем сложнее задачи советского вооруженного строительства, тем выше должен быть уровень партийного руководства всеми его сторонами, тем боевнее призваны действовать партийные организации, каждый коммунист. Как отмечал на внеочередной сессии сессии Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев, конституционное закрепление роли партии в обществе не дает никаких привилегий ее членам. Напротив, оно возлагает на них еще большие обязанности.

В соответствии с требованиями партии политорганы должны того, чтобы в каждом партийном коллективе строго соблюдалась дисциплина, нормы партийной жизни и принципы партийного руководства, чтобы делу, службе способствовала атмосфера товарищества, принципиальной критики и самокритики.

Боевитость парторганизаций армии и флота еще более возросла в результате завершившихся недавно отчетно-выборных собраний. На них коммунисты всесторонне рассмотрели свои задачи в свете решений XXV съезда КПСС, декабрьского (1977 г.) пленума ЦК партии, продемонстрировали сплоченность вокруг ленинского Центрального Комитета партии, глубокое понимание ключевых проблем развития экономики страны, советского строя, работы, организованности и порядка. Выступившие товарищи внесли много предложений и выказали немало критических замечаний, большинство из которых касалось дальнейшего повышения уровня боевой и политической подготовки

СВОЕОБРАЗНА природа Карелии. Красивые ландшафты, созданные сочетанием огромного множества озер и рек, лесных массивов из вековых сосен и елей, болот и каменных гряд. Элементы леса играют очень большую почвообразующую и водо-регулирующую роль, а с широким развитием туризма, строительством санаториев и домов отдыха приобретают все большее оздоровительное значение.

Сегодня в республике весьма интенсивно используются природные ресурсы. Параллельно с этим в различных учебных учреждениях страны, в том числе и в Институте леса Карельского филиала АН СССР, ученые ищут ответы на вопросы: как влияет хозяйственная деятельность на природу края, где тот оптимальный вариант, при котором широкая программа освоения естественных ресурсов сочеталась бы с заботами о завтрашнем дне, какова реакция растений на изменение условий среды? Природа Севера требует особой заботы и вех технического прогресса. И необходимо сделать все возможное, чтобы сохранить и для себя, и для потомков ее богатства.

Один из проверенных путей к этому — создание заповедников. На территории республики, превышающей по площади Бельгию, Голландию, Данию и Швейцарию, вместе взятые, пока только один заповедник — «Кивич». Площадь его всего около десяти тысяч гектаров.

Учитывая размах хозяйственной деятельности, необходимо, на наш взгляд, исправлять это положение. Ученые института на основе проведенных изысканий составили схему подзащитных заповедников.

Один из новых заповедников необходим, как нам пред-

СОХРАНИТЬ ДЛЯ ПОТОМКОВ

стается, организовать на территории, включающей озеро Каменное, реку Каменку и прилегающие к ним леса.

Карелия — озерный край. А есть ли в нем хоть одно озеро-заповедник? Нет. Таким может и должно стать озеро Каменное (его площадь более десяти тысяч квадратных километров) с хорошо сохранившейся естественной икнофауной. Оно не затронуто хозяйственной деятельностью и не подвергается загрязнению.

По берегам произрастают типичные северотажные леса, богато представлены фауна. Результаты обследования показали целесообразность организации здесь комплексного заповедника. Было подготовлено и в 1974 году передано в Совет Министров Карельской АССР научное обоснование к его проектированию. Комиссия по охране природы Верховного Совета Карельской АССР, а также представители Главного управления охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР одобрили это предложение. Однако каково-либо решения не принято до сих пор.

Разумеется, заповедник этой территории предполагает исключение из хозяйственной деятельности части лесов третьей группы. По-видимому, некоторые уменьшения объемов рубки леса и тормозит принятое решение об организации Каменноозерского заповедника. Между тем заготавли-

дело нельзя. В прилегающем районе расположено Костомукшское железорудное месторождение. Оно осваивается, уже началось строительство города (кстати, озеро Каменное — источник его питьевого водоснабжения, и тем важнее всемерно беречь его чистоту).

Заслуживают заповедника также многие из островов Белого моря. Удивительно, что островам, даже расположенным по соседству, свойствен свой тип растительности — тундровой, лесотундровой или таежной. Немало здесь реликтовых растений, в том числе реликтовых животных.

Известен расположенный в Пудожском районе заповедник ливневых Сукачев, площадь которого всего 0,9 тысяч гектаров. Научно обосновано требование увеличить площадь заповедника до 23 тысяч гектаров.

Еще раз повторим: Карелия — край озер. Целый ряд из них редкостен. Это прежде всего Урозеро с удивительно прозрачной водой и реликтовой фауной ракообразных, называемых озером Талая Ламба, Мунозеро с маточным стадом самой крупной рачушки. Сюда же можно отнести и искусственно созданное еще при Петре I водохранилище Петрозеро, а также озеро Таваярви, которое расположено выше всех крупных водоемов края. Как видно из приведенных характеристик, заповедник по крайней мере части из них важно не только с науч-

ной, но даже с чисто хозяйственной точки зрения.

Не стоит забывать также об эстетической, культурной и исторической ценности многих ландшафтных объектов. С этой точки зрения заслуживают особой охраны водоемы, среди которых можно назвать один из живописнейших в Карелии водоем Куми и типичный для края Кавельский водоем на реке Воньга, Кивича или Большой Падун на реке Оланга, водоем Юна на реке Кона, самый крупный источник подземных вод. Следует подумывать и о том, чтобы сохранить в первозданном (или близком к тому) виде хотя бы часть побережий великих озер — Ладоги и Онеги — с учетом мест расположения редких природных объектов, а также памятников культуры и истории, в частности наскальных изображений в местечке Бесов Нос на Онежском озере.

Широка известность Кивичей — памятника деревянного зодчества. Но мало кто знает, что на его территории есть другой памятник, автор которого — сама природа. Это столетние вязы, растущие тут на самой северной границе своего естественного распространения. Все большее значение имеют многочисленные сосны у Олонки, плетущаясь в окрестностях города Сортавала, скальные растения на мысе Картеп, Спасогубский лесосеменной уступок карельской березы. В прошлом

эта редкая и ценнейшая мраморной текстуры древесина была доведена до крайних пределов на грани исчезновения. Сейчас в лесах Южной Карелии насчитывается всего около семи тысяч таких берез. Места с наибольшей концентрацией жемчужины карельского леса (число их достигает десятка) безусловно заслуживают строгой охраны, и надо выделить их в заповедник.

Список объектов, которые надо сохранить для потомков, далеко не исчерпан. Сейчас в институте приступили к широкому обследованию, чтобы дать рекомендации по их сохранению. Принято решение о создании лаборатории охраны природы. Вместе с тем необходимо как можно скорее переходить от этапа научного обоснования к этапу проектирования и организации заповедников и заказников.

Рождение заповедника «Кивич» датируется 1931 годом. С тех пор прошло почти полвека. За это время в Карелии слабо рос заповедный фонд. Надо исправлять положение. Наш долг — позаботиться о сохранении природных богатств.

В. ЕРМАКОВ,
Директор Института леса Карельского филиала АН СССР, заслуженный деятель наук Карельской АССР.
К. АНДРЕЕВ,
Старший научный сотрудник.
г. Петрозаводск.



Омский музей изобразительного искусства обладает богатой коллекцией произведений декоративно-прикладного русского и западноевропейского искусства. Это собрание — одно из старейших в Сибири. Идет расширение экспозиционных площадей музея, а будущим он возрастет вдвое. Значительная часть будет отведена нашим художникам.

Научные сотрудники ведут большую популяризаторскую работу, устраивают передвижные выставки советского искусства в районы области. Здесь часто демонстрируются экспозиции из собрания Омского музея. Сейчас научные сотрудники готовят большую выставку «Советская Омская школа», которая состоится в Тюмени. И в сибирских музеях главный хранитель и реставратор В. Бенишевский и заведующий отделом русского искусства И. Девятых готовятся к экспозиции.

ФОТО В. ЯКОБСОНА.

Сообщение ТАСС

«Космос-989» в полете

14 февраля 1978 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-989».

На борту спутника установлены научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 89,5 минуты;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 354 километра;
- минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 178 километров;
- inclination орбиты — 65 градусов.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются радиостанция для точного измерения скорости орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

НЕБОСКРЕБЫ СОСТАЖЕМ

Просто удивительно, как быстро строится Киев! Если вы будете любоваться им, скажем, с Владимирской горы всего только двадцать минут, узнаете — за это время жилой фонд города увеличился уже на одну благоустроенную, даже повышенной комфортности квартиру. Часовая экскурсия по городу — это три квартиры. За рабочий день строители возводят здесь один 24-квартирный дом, а за месяц — целый квартал из таких зданий. Всего за год получается в среднем 1,250 тысяч квадратных метров жилья.

Человеку, который не был здесь пять лет, будет интересно узнать, что за это время киевляне получили столько жилья, сколько его было в городе до войны. Дома, кварталы, массивы энергично растут, вырастают, устремляются вверх. Правда, выскочка быстро поднимается в основном жилье дома на 9 и 16 этажей, административные многоэтажки растут медленнее и совсем уж не везет небоскребы.

В канун нового года СУ-17 треста «Киевгострой-4» отметило десятилетнюю годовщину со дня начала сооружения Дома торговли Министерства торговли УССР на Львовской площади. На этом своеобразном юбилее не было ни возгласов, ни приветственных речей. Среди собравшихся царил невеселое настроение. Давным-давно уже прошли все сроки сдачи объекта, а дел на стройке еще непочатый край. Эта недостроенная 25-этажная махина мозолит глаза не только строителям, но и всем окружающим.

Хорошо организация, возводящая объекты под землей или под водой, — там строители могут копаться десять, двадцать лет, их никто не видит. А здесь все как на ладошке. Десять лет — срок большой, за это время строители возведут, образно говоря, два доменных Кривого, два десятка лет и очень маленький срок для тех, кто сооружает этот высотный дом. Говорят, что еще понадобятся два года, но в этом уверенности нет, а может, понадобятся и все пять? Ремонтировали же строители пять лет исторический музей, а вначале думалось, что двух лет хватит.

Вступая во второе десятилетие топтания на строительной площадке под стенами недостроенного небоскреба, участники мероприятия, естественно, бичевали себя за неорганизованность и нарушение строительных графиков. Однако они помнят, что недостроенный небоскреб — это не только архитектурный недостаток, но и экономическая потеря. По подсчетам специалистов, недостроенный небоскреб — это не только архитектурный недостаток, но и экономическая потеря. По подсчетам специалистов, недостроенный небоскреб — это не только архитектурный недостаток, но и экономическая потеря.

С самого начала на строительной площадке творилась катастрофа. Присутствуя к рытью котлована, рабочие СУ-8 треста «Киевгострой-2» через некоторое время бросили его, выяснилось, что объекту грозит оползневая опасность. В «КиевЗНИИП», готовя проект, не подумали об этом. После того, как были проведены противооползневые работы и строители опять взялись за

Сатирическим пером

евского ЗНИИП — зонального научно-исследовательского института типового и экспериментального проектирования жилых и общественных зданий. Их проектом предусмотрены сложная конструкция высотной части здания, ограничение зон действия базируемых кранов, что намного повысило трудоемкость работ. Не был забыт и поставщик — завод металлоконструкций имени Бабушкина. Минмонторгострой УССР, надолго задержавший изготовление заказа.

На возведении небоскреба — Дома торговли заняты четырнадцать строительных организаций, а посмотрев — в некоторые дни на его этажах нет и четырехдальности человек. Между тем на стройке должны быть заняты ежедневно 500 работников.

Другой киевский небоскреб — 22-этажную гостиницу «Русь» на Черепановой горе — возводит тринадцатый год, и здесь тоже никто не знает, когда же стройка закончится, ибо в последнее время из-за прекращения финансирования строительства работу на этажах вообще прекратили.

У этой стройки тоже есть свои наблюдатели, правда, поменьше, чем у Дома торговли: весной, летом и осенью десятки тысяч зрителей, сменяющихся Центральным стадом, с любопытством рассматривают поднимавшийся над чащей спортивных сооружений многоэтажный корпус. Но идет год за годом, чемпионат сменяется чемпионатом, уже давно ушли в область легенд и преданий пушечные удары Бюбь, Каневского, Серебрянникова, и правдивых в годы начала строительства, а гостиница все никак не построит.

Самое удивительное в этом — международных футбольных матчей на ее крыше можно было увидеть неорганизованных зрителей, которые вылаживали из оконных проемов. Чтобы не раздражать болельщиков, заказчики смонтировали на стенах навесные панели по принципу «манашки на голой груди». Издали смотреть — здание сооружается, а на деле ничего подобного.

С самого начала на строительной площадке творилась катастрофа. Присутствуя к рытью котлована, рабочие СУ-8 треста «Киевгострой-2» через некоторое время бросили его, выяснилось, что объекту грозит оползневая опасность. В «КиевЗНИИП», готовя проект, не подумали об этом. После того, как были проведены противооползневые работы и строители опять взялись за

котлован, неожиданно для всех вдруг появились подпочвенные воды и пришлось заняться перепрофилированием основания, устройством дренажа. Потом непредусмотренные явления давали о себе знать еще и еще, что дало повод некоторым утверждать, будто гостиница строится на заколдованном месте.

А тем временем в Киев стало поступать импортное оборудование для гостиницы: напольные плиты, ковровые покрытия, электро- и сантехническая арматура, скоростные лифты, встроенная и другая мебель — всего почти на полтора миллиона рублей. Размещали все это с трудом. Дирекция гостиницы приступила к подготовке кадров обслуживающего персонала — дежурных, официантов, поваров, на что затратили около полу-миллиона рублей. На курсах состоялся уже второй выпуск, и люди, закончившие их, пошли работать на кухню. За 850 тысяч рублей построили тут же кегельбан в надежде на скорое открытие гостиницы, а работы опять замедлились.

За эти годы первоначальная сметная стоимость объекта увеличилась с 6,2 миллиона до 11,5 миллиона рублей, а по последним данным, эта сумма возрастет еще на несколько миллионов. Только переделки проекта обошлись почти в четверть миллиона рублей. Поскольку возведение гостиницы ведется уже тринадцатый год, стоимость одного койко-места значительно возросла, а теперь предприятия пытаются исправить положение. Делается это весьма своеобразным способом — за счет увеличения этих самых мест с восьмью, как было вначале обозначено по проекту, до 896. Для этого ликвидируют застроенные участки, ранее парковались, летнее кафе на крыше и так далее. А на их строительство затрачены большие деньги.

Рядом с гостиницей «Русь» за это время вырос Дом кино, здания ЦСУ республики, некоторых министерств. Возле Дома торговли построена торговая палата, заканчивается сооружение Дома художника, неподалеку за рекордно короткий срок возвели Дом союзов.

На Главкостройгострой, жалуются заказчики, — нет никакой управы. Что хотят, то и строят. Одно начнут — бросят, другое начнут — бросят...

И возникает естественный вопрос: неужели нельзя свести к мели небоскребы, строительство которых при таком положении дел может пресловутую длительность сооружения собора Парижской Богоматери?

М. ОДИНЕЦ,
(Корр. «Правды»).

г. Киев.

ПОСЛЕПРОВЕРКИ

▲ ТРОВАЛЕ — ПОРЯДОК И КОНТРОЛЬ

В редакционной почте из Белоруссии было немало писем о недостатках в организации торговли в ряде городов и сельских населенных пунктов. Сюда таких писем рассматривала в правительстве республики.

Как сообщил Председатель Совета Министров Белорусской ССР Т. Киселев, президент Совмина, обсудив результаты проверки, пришел к выводу, что республиканское Министерство торговли, Белкоопсоюз и их органы на местах недостаточно анализируют существующее положение в торговле, факты продажи недоброкачественных товаров, грубого обращения с покупателями, нарушения цен и правил торговли не всегда получают с их стороны должную оценку. Правительство республики принимает меры для лучшего обеспечения товарами предприятий

розничной торговли, усилен контроль за их качеством. Решено совместно с промышленными министерствами и ведомствами рассмотреть вопросы увеличения выпуска, расширения ассортимента и повышения качества ряда товаров массового спроса.

Министры торговли БССР Н. Молочко и председатель правления Белкоопсоюза К. Тереху строго указали на неудовлетворительную работу с жалобами покупателей и примечательное отношение к серьезным нарушениям и злоупотреблениям. Им поручено усилить воспитательную работу в коллективах торговых предприятий. Конкретные виновники нарушений и злоупотреблений наказаны. В частности, директор Гомельского треста столовых и ресторанов Л. Савуховской объявлен виновным, директор Пинской межрайонной базы потребсоюза Г. Витер освобожден от должности.

▲ НЕ ПРИСЛУШАЛСЯ К КРИТИКЕ

В коллективном письме из Кутаринского района Башкирской АССР сообщалось о злоупотреблении служебным положением директора Семени-Петровской школы-интерната Г. Фархутдинова.

Как показала проверка, Фархутдинов и раньше нарушал финансово-статистическую дисциплину, за что в августе 1977 года бюро Кутаринского райкома партии объявило ему строгий выговор с занесением в учетную карточку имени КПСС. В декабре райком повторно рассмотрел вопрос о Г. Фархутдинове, ибо он так и не сделал правильных выводов из критики. По рекомендации райкома партии он освобожден от должности директора школы-интерната. Об этом сообщил редакция секретаря Башкирского обкома КПС С. Ахунзянов.

денции достижениями культуры помогают воину подняться за годы службы на новый уровень в духовном развитии.

С каждым годом в гарнизонах становится больше благоустроенных казарм, домов офицерского состава, столовых, чайных, магазинов, клубов, библиотек. Возрождение материальных возможностей улучшения быта личного состава позволяют усилить воспитательное воздействие всего уклада армейской и флотской жизни. Речь идет о том, что и в партийно-политической работе, и непосредственная социальная среда, в которой живет воин, и личный труд способствуют формированию его духовного облика.

Когда мы говорим о необходимости повышения идейного влияния коммунистов армии и флота на сознание и поведение воинов, то имеем в виду и такую реальность наших дней, как обострение идеологической борьбы на мировой арене. Стараясь остановить победное наступление идей социализма, империалистическая реакция стремится усилить распространение буржуазных взглядов, разного рода антинаучных «теорий», делая ставку на ложь, демагогию, дезинформацию.

Решающая предпосылка успешной борьбы против чуждых нам идей и взглядов — воспитание воинов в духе беспредельной верности коммунистическим идеалам, непримиримости к буржуазной и ревизионистской идеологии. Командиры, политорганы расставляют перед собой задачу, которую всем необходимо усвоить: для повышения эффективности идеологической работы, для того, чтобы каждый военнослужащий глубоко понимал ход и перспективы мирового развития, правильно, с классовых позиций разбирался в событиях, происходящих на меж-

личного состава, эффективности обучения и воспитания воинов. Вполне понятно, что реализация этих предложений и замечаний всецело зависит от стремления и умения коммунистов, всех воинов полностью реализовать имеющиеся возможности для повышения качества обучения и воспитания.

Выполняя установок XXV съезда КПСС, постановления ЦК КПСС по партийной организации Кирилла, политорганы и партийные организации армии и флота усилили внимание к партийному пополнению. Стали более глубоко изучать политические, деловые и моральные качества воинов, изыскивая желание связать свою судьбу с партией. При этом полнее учитываются мнение как коммунистов, так и беспартийных военнослужащих. Более половины кандидатов в члены КПСС принимаются на открытых партийных собраниях.

Если проанализировать состав партийного пополнения в Вооруженных Силах СССР после XXV съезда КПСС, то ясно проявляется ведущая тенденция: в ряды партии приходят передовые воины ведущих специальностей, те, кто находится на главных направлениях борьбы за боевую готовность частей и кораблей. Две трети из них составляют офицеры, прапорщики, мичманы, куряты. Почти 80 процентов коммунистов, вступающих в партию в минувшем году, служат в строевых частях и на кораблях. Правильный подход к вопросу о росте партийных рядов мы видим в том, чтобы каждый политоргана и впрямь заботился об усилении партийного влияния на решающих участках совершенствования боевой готовности.

Важная составная часть деятельности коммунистов армии

и флота — руководство комсомольскими организациями. Каждый третий из армейских и флотских коммунистов работает в организациях ВЛКСМ. Они направляют творческую энергию, энтузиазм и активность молодежи на борьбу за высокое качество боевой, морской и воздушной выучки, на укрепление дисциплины, сплочение воинских коллективов. Широкую поддержку в армии и на флоте получили призывы комсомольских организаций частей и соединений к участию в соревнованиях в яхлах Вооруженных Сил СССР — комсомольских организациях Вооруженных Сил поспешить свой вклад в выполнение принципов социалистических обязательств, усилить усилия каждого члена ВЛКСМ в боевой учебе и службе, достойно встретить 60-летие Советской Армии и Военно-Морского флота, XVIII съезд ВЛКСМ и 60-летие Ленинского комсомола.

В преддверии славного юбилея Вооруженных Сил командиров, политорганы, партийные и комсомольские организации оценивают свою работу с позиций высоких требований партии, стремятся поставить ее резервы на службу делу надежного обеспечения безопасности Родины, созидательного труда строителей коммунизма. На заботу партии и народа все советские воины отвечают дальнейшим повышением активности в учебе, постоянной готовности выполнять свой патриотический и интернациональный долг по защите завоеваний социализма и коммунизма.

Генерал армии А. ЕПИШЕВ.

Начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского флота.

